	In	de	X (of	CI	air	ns	

Appl	icatio	n/Con	trol	No.
------	--------	-------	------	-----

10/557,604

Allen J. Flanigan

Examiner

KAGA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

3744

√	Rejected
П	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		L	٠.
Cla	·					D-1		_		
L Cli				_	_	Dat	<u>e</u>	1	_	\dashv
Final	Original	< < < < < < < 12/27/07								
	1	1			1	╁	 	╁╾	 .	+
	2	V	_	-	✝	T				П
	3	1		<u> </u>	┢			t	İ	П
	4	1			\vdash	T	I	1	İ	П
	5	V	_			Ī	1			П
	1 2 3 4 5	V			П					П
	7 8	V								
oxdot	8_	1								
	9	1			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш
L	10		_	_	<u> </u>		$oxed{igspace}$	_	_	
	11		_		<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	<u> </u>			_	<u> </u>	-	 	_	\sqcup
\vdash	13	_			ļ	_	<u> </u>			\vdash
\vdash	14				⊢	├_	<u> </u>	<u> </u>	-	
	16	<u> </u>			H	-		 		\vdash
	17	_			⊢	├-	├		⊢	H
	18	\vdash			┢	┢	├	-	-	Н
	19	H	\vdash		-		H	\vdash	 	-
	20	П	-		<u> </u>		 	-	<u> </u>	Н
	21			_					 	П
	22							_		П
	23						Ī	Π	Π	
	24									
	25					_				
	26		_			_	ļ	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	27	\Box	_			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
	28	-			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	20		_		-	-			\vdash	-
	31			_	-				-	-
	32		\dashv						\vdash	\dashv
	32 33	\exists	\dashv	-	-	\vdash	-			\vdash
	34	\neg	_				_			\dashv
	35		_							
	35 36	T								
	37									
	38		_				_			Ш
	39		∤						Щ	_
	40	\dashv	_				L.		\square	_
	41		\dashv	_			<u> </u>	<u> </u>	\square	\dashv
	43	-		-		 				\dashv
	44	\dashv	\dashv	\dashv	_		 -	Η,	Н	\dashv
	45	\dashv	+	-	-			\vdash	Н	\dashv
\dashv	46	_	-	\dashv		_			\vdash	\exists
	47	寸	\dashv						\vdash	\dashv
	48		\neg	\exists				П	\neg	\dashv
	49									
	50									
				_		_				

r										
Cla	aim	<u> </u>	_			Dat	<u>e_</u>			_
Final	Original	İ							ļ !	
	51		_					t	† -	1
	51 52 53			T		1	\vdash		İ	T
	53							1		T
	54					П	T	1	Т	T
	55									Г
	56									\Box
	57						L		L	
	58	L	_	_						
L	59	L		$oxed{oxed}$		<u> </u>	L.			L
	60	_	<u> </u>		L	_	L	L	L	<u> </u>
	61		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	┖		L	<u> </u>
	62	_		L		<u> </u>				_
	63	_	_	_		_	L	<u> </u>	_	
	64	_		L_		<u> </u>	L	L	<u> </u>	
	65		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ
	66		ļ	_	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	67	_		_	ļ	 -	ļ	├	ļ	<u> </u>
\vdash	68			 —		<u> </u>		 	<u> </u>	—
-	69 70	-					 	-	-	
	71	_		<u> </u>		 -				-
	71		_	\vdash	├	├—	-		├	
	72 73			_		<u> </u>	-	-	⊢	⊢
	74	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-		 	⊢
	75				-	-	-	-	⊢	\vdash
	76	-		-	╁─	┢	\vdash	\vdash	-	├
\vdash	77			-	-	┢─			-	
	78				_	 	-	\vdash		⊢
	78 79		_		_					-
	80				-	┢				
	81	\neg			\vdash	\vdash	-			
	82				<u> </u>	T				
	83	_		_					_	
	84								_	
	85					П				
	86									Ī.,
	87									
	88						_			
	89					<u> </u>				
	90	_								
	91				<u> </u>	L_				L.
	92		_			<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	93	_	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	94	_				<u> </u>	<u> </u>			_
	95					<u> </u>	<u> </u>			
	96		-	_	_	_				
-	97					<u> </u>				
\vdash	98 99	-	\dashv	_		H			\vdash	
	100	-	-			$\vdash\vdash$			-	
ш.	100					Ш		لبا	Ш	

	aim	_			-	Dat				
	l	 	1	ī	- '	Dat	_	ı	Г	Г
Final	Original									
	101 102									
	102	_	_	┖		<u> </u>		_	_	<u> </u>
	103		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	103 104 105			-	-	├	-	├		├—
	105		-	┢╌	-	├	├	├	├	
	100		┢╌	┢╌	-	-	-	\vdash		├
	106 107 108	<u> </u>	1	 	 	H	H	\vdash	\vdash	
	109		 	1		T		\vdash	\vdash	\vdash
	110									<u> </u>
	111									
	112									
<u> </u>	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	<u> </u>	_	_			_	L		
	114			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	115		\vdash	⊢	├	├	⊢		├—	—
	117		-	-		├	-			_
	118					\vdash	Ͱ	 		-
	119		<u> </u>	\vdash						
	120			İ		T		-	1-	
	121									
	122									
	123		_			L	<u> </u>			
	124		_	-	ļ.,	<u> </u>			_	
\vdash	125			├	-	-	_		<u> </u>	
	120					-		-	⊢	H
 	128			-	-				-	-
	129				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133									
	131									
	132			_				L.	_	
	133			_	_			<u> </u>	<u> </u>	
	134			⊢	<u> </u>	_			-	Ш
\vdash	134 135 136			⊢	⊢	_	_	-	_	
	137			\vdash	\vdash	\vdash		_	-	
	137 138	_		\vdash					_	
	139		-	 			_			\Box
	139 140				_	_	_			
	141									
	142									
	143			_						
\vdash	144	_						H		Щ
 	145	_				<u> </u>				Щ
\vdash	146 147			_					-	
	148	-	H	-	_	\vdash			H	\vdash
	149	\dashv	\neg			H			H	\vdash
- 1	150	\neg	-				-	_		-
				L						